



Prot. n. 2283 del 19/12/2018 class.VII/1

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1030/2017 del 07/04/2017;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 17/09/2018 con la quale è stata approvata l'attivazione di n.1 assegno di ricerca **cat. B tipologia. II** da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco - Università degli Studi di Roma "Design and synthesis of dual agents involving epigenetic targets" (Responsabile Prof. Antonello Mai) ”;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria-Responsabile Scientifico: Prof. Antonello Mai ;
- VISTO** il bando n. 13 del. 07/11/2018 scaduto il 07/12/2018;
- VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento del 11/12/2018 prot. n.2238 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 10/12/2018;
- VISTO** i verbali redatti in data 12 e 17 dicembre 2018 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

DISPONE

Art. 1



Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di assegno di ricerca per “Design and synthesis of dual agents involving epigenetic targets” (Responsabile Prof. Antonello Mai), presso il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Giulia Stazi punti 86/100;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la Dott.ssa Giulia Stazi è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco

Roma, 19/12/2018

IL DIRETTORE
F.to Prof. Bruno Botta

Visto
Il Responsabile Amministrativo Delegato
Dott.ssa Angelina Chiaranza